1. Zamowienia

Tabela zamowienia (id\_produktu, nazwa\_produktu, id\_klienta, nazwa\_klienta, data\_zamowienia, cena\_produktu, ilość, VAT, suma\_brutto, suma\_netto)

Zaleznosci Funkcyjne

* Id\_produktu -> nazwa\_produktu, cena\_produktu, VAT
* nazwa\_produktu -> id\_produktu, cena\_produktu, VAT
* id\_klienta -> nazwa\_klienta,
* nazwa\_klienta -> id\_klienta,
* data\_zamowienia -> X
* cena\_produktu -> id\_produktu, nazwa\_produktu
* ilość -> X
* VAT -> X
* suma\_brutto -> X
* suma\_netto -> X

Zaleznosci Funkcyjne Wielowartosciowe

* (cena\_produktu, ilosc, vat) -> suma\_brutto
* (cena\_produktu, ilosc) -> netto
* (suma\_netto, vat) -> suma\_brutto
* (id\_produktu, data\_zamowienia, id\_klienta, ilosc) -> suma\_brutto

Klucze kandydujace:

* Id\_produktu (klucz glowny)
* id\_klienta
* nazwa\_produktu
* nazwa\_klienta

1. Pomieszczenia

Tabela pomieszczenia (id\_pomieszczenia, numer\_pomieszczenia, id\_budynku, powierzchnia, liczba\_okien, liczba\_drzwi, ulica, miasto, kod\_pocztowy)

Zaleznosci Funkcyjne

* id\_pomieszczenia -> numer\_pomieszczenia, id\_budynku, powierzchnia, liczba\_okien, liczba\_drzwi
* numer\_pomieszczenia -> id\_pomieszczenia, id\_budynku, powierzchnia, liczba\_okien, liczba\_drzwi
* id\_budynku -> ulica, miasto, kod\_pocztowy
* powierzchnia -> X
* liczba\_okien -> X
* liczba\_drzwi -> X
* miasto -> X
* ulica -> X
* kod\_pocztowy -> miasto (pewne)

Zaleznosci Funkcyjne Wielowartosciowe

* (ulica, miasto) -> kod pocztowy

Klucze kandydujące:

* id\_pomieszczenia
* id\_budynku + numer\_pomieszczenia